

CNC-styrenhet CU 4



För drift av CNC-svarvar och fräsmaskiner med upp till fyra axlar. Klar för användning, kraftfull och säker. Fritt val av CNC-programvara. Som exempel kan MACH3/4 eller Estlcam användas för drift via parallellport (vid behov med användning av LPT-adapter). Fyra kraftfulla mikrostege drivrutiner (standardgränssnitt 9-polig SUB-D) ger alltid tillräckligt med energi för alla bearbetningsprocesser.

En återkopplingssignal (t.ex. gränslägesbrytare) vardera för varje axel. Strömbrytarrelä för 230 V-uttag (IEC-uttag och skyddskontaktuttag) för spindeleffekt eller specialfunktioner upp till 2 500 W. Solid huvudkåpa av 1,2 mm tjock stålplåt (pulverlackerad) med stor räfflad gummimatta för verktygsförvaring.

Spänning: 230 V, 50/60 Hz

Mått: 330 x 300 mm. Höjd 100 mm.

Vikt: 4,5 kg

Isolationsklass: I

Med INI-filer kan maskinspecifika parametrar snabbt och enkelt läsas in i programvaran. INI-filer finns tillgängliga för nedladdning till CNC-programvaran [här](#).

Art nr

24900 - CNC-styrenhet CU 4

Karl H Ström, Verktygsvägen 4, 553 02 Jönköping

tel: 036-550 33 00 | info@khs.se | www.khs.se